

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертации Гольцман Елены Владимировны на тему «Хирургическое лечение пациентов с блефароптозом трансконъюнктивальным доступом», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.07 – глазные болезни, 14.01.31 – пластическая хирургия

Диссертационная работа Гольцман Е.В. является актуальной в связи с тем, что коррекция аномалий положения век является важным этапом восстановления их защитной функции, улучшения зрительных функций, а также исправления косметических дефектов, которые нередко становятся причиной снижения качества жизни пациентов.

Одним из перспективных направлений хирургического лечения блефароптозов является трансконъюнктивальные методики резекции верхней тарзальной мышцы. Популярность их обусловлена предсказуемостью результатов и хорошим косметическим результатов. Тем не менее, не угасают споры относительно показаний к данной категории операции, в частности, возможности их выполнения при негативных результатах фенилэфринового теста.

Целью данной диссертационной работы стало повышение эффективности лечения пациентов с приобретенным апоневротическим блефароптозом трансконъюнктивальным доступом.

Отбор пациентов в группы исследования осуществляли по выбранным автором четко сформулированным критериям. Важным элементом работы стало проведение не только предоперационного исследования, но и интраоперационного для оценки таких параметров, как подвижность белой линии, длина верхней тарзальной мышцы и ширина тарзальной пластиинки.

Новизна исследования заключается в том, что автором был разработан и запатентован интраоперационный тест оценки подвижности белой линии,

который не только позволяет оценить возможность коррекции блефароптоза трансконъюнктивальным доступом у пациентов с негативным фенилэфриновым тестом, но и рассчитать объем резекции верхней тарзальной мышцы. Предложенный тест лег в основу предложенной модификации трансконъюнктивальной резекции верхней тарзальной мышцы. Отличительной особенностью модификации стала возможность коррекции блефароптоза слабой и умеренной степени вне зависимости от результатов фенилэфринового теста.

Выводы в работе соответствуют поставленным задачам, а практические рекомендации изложены доступно для возможного применения в различных офтальмологических учреждениях.

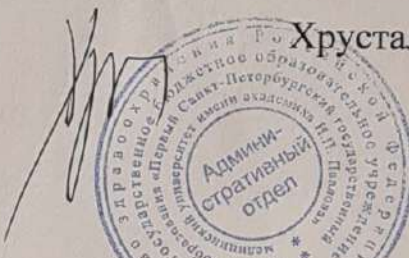
Автореферат оформлен в соответствии с принятыми требованиями, замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет. Имеется достаточное количество публикаций по теме диссертации - 9 научных работ, из них 4 работы в рецензируемых научных журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования Российской Федерации и 2 работы в рецензируемых научных журналах из списка Scopus. Новизна исследований подкреплена получением одного патента РФ на изобретение.

Заключение: судя по автореферату, диссертационная работа Гольцман Елены Владимировны на тему «Хирургическое лечение пациентов с блефароптозом трансконъюнктивальным доступом», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является решением задачи повышения эффективности лечения пациентов с приобретенным апоневротическим блефароптозом трансконъюнктивальным доступом. По своей актуальности, научной новизне, научно-практической значимости и объему проведенных исследований является завершенной научно-квалификационной работой и соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук согласно п. 9

Положения о присуждении ученых степеней, утверждённого
Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (с изменениями от
01.10.2018 г. № 1168), а её автор заслуживает присуждения искомой ученой
степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.07 – глазные
болезни, 14.01.31 – пластическая хирургия.

Заведующий кафедрой пластической
хирургии ФГБОУ ВО «Первый
Санкт-Петербургский государственный
медицинский университет
им. акад. И.П. Павлова» Министерства
здравоохранения Российской Федерации

доктор медицинских наук,



Хрусталева Ирина Эдуардовна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный
медицинский университет им. акад. И.П. Павлова»; Российская Федерация,
г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д.6-8, +78127482348,
info@1medplastika.com

