

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Краснолуцкой Елизаветы Игоревны на тему «Морфофункциональные изменения сетчатки при злокачественной артериальной гипертонии почечного генеза с тромботической микроангиопатией», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. Офтальмология

Диссертационная работа Краснолуцкой Елизаветы Игоревны посвящена изучению патологических изменений сетчатки, а также ее микроциркуляторного русла при злокачественной артериальной гипертонии.

Морфофункциональные изменения сетчатки наблюдаются уже в дебюте артериальной гипертонии. При злокачественной форме артериальной гипертонии отмечается выраженное поражение сетчатки и диска зрительного нерва в виде ангиоретинопатии и нейропатии. Офтальмологу доступна неинвазивная оценка и диагностика проявлений как злокачественной артериальной гипертонии, так и тромботической микроангиопатии, синдрома, зачастую обнаруженного у пациентов с данной патологией. Таким образом, работа является актуальной.

Автором был проведен ряд исследований с целью обнаружения морфофункциональных изменений сетчатки глаза у пациентов со злокачественной артериальной гипертонией. Проведен сравнительный анализ степени структурного и функционального поражения сетчатки при наличии синдрома тромботической микроангиопатии и без него. Доказано развитие ишемического поражения сетчатки при нарушении почечной функции и активности процесса тромбообразования сосудов микроциркуляторного русла.

Полученные результаты позволяют расширить диагностические возможности такого заболевания как злокачественная артериальная гипертония.

Степень обоснованности положений, выводов и практических рекомендаций является высокой. Исследование проведено на достаточном объеме клинического материала и соответствовало принципам работы с орфанными заболеваниями.

Автореферат представляет собой полноценный исследовательский труд. Материалы диссертации представлены в 6 научных работах, 5 из которых в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК. Автореферат оформлен в соответствии с принятыми требованиями, в нем доступно представлены полученные результаты.

Заключение

Диссертационная работа Краснолуцкой Елизаветы Игоревны на тему: «Морфофункциональные изменения сетчатки при злокачественной артериальной гипертонии почечного генеза с тромботической микроангиопатией», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченной научно-квалифицированной работой.

Диссертация полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденным постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 г. в редакции постановления Правительства РФ №426 от 20 марта 2021 г., а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. – Офтальмология.

Директор Тамбовского филиала
ФГАУ «НМИЦ «МНТК "Микрохирургия глаза»
им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор



О.Л.Фабрикантов

«22» марта 2023 г.

Личную подпись Фабрикантова Олега Львовича заверяю



Начальник отдела кадров

В.В.Хорошков