

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Титаренко Александры Ивановны на тему «Особенности этиопатогенеза окклюзий вен сетчатки у лиц молодого и среднего возраста», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – глазные болезни

Одной из распространенных причин снижения зрения у лиц молодой и средней возрастной группы является окклюзия вен сетчатки. При этом она нередко является следствием системных заболеваний, которые могут приводить к стойкой утрате трудоспособности и даже быть причиной преждевременной смерти. Представленная работа посвящена оценке основополагающих аспектов патогенеза окклюзии вен сетчатки – нарушениям системной гемодинамики, регионарного глазного кровотока и лабораторным биомаркерам – и, безусловно, актуальна для практического здравоохранения. Разработанные автором математические модели позволили сформировать алгоритм обследования и оценки клинической картины для высокоинформативной дифференциальной диагностики окклюзий вен сетчатки и нейроретиноваскулитов.

Титарено А.И. показала взаимосвязь системных сосудистых заболеваний с изменениями регионарной гемодинамики и изучила влияние системных факторов риска на течение окклюзий вен сетчатки. Это позволило выработать порядок обследования пациентов, и, в частности, подтвердить высокую диагностическую ценность исследования суточного профиля изменения артериального давления. Проведенные исследования позволили оценить встречаемость нейроретиноваскулитов среди пациентов молодого и среднего возраста с окклюдующим поражением вен сетчатки. Использованный арсенал современных высокоинформативных исследований, включавший лабораторно-инструментальные и клинические методы исследования является неоспоримым достоинством этой работы.

По материалам диссертации опубликовано 11 печатных работ, в том числе 8 статей в журналах, рекомендованных ВАК МОиН РФ, три из них входят в базу научного цитирования Scopus. Содержание и оформление автореферата соответствует принятым нормам и требованиям. В нем отражены актуальность темы, цель, задачи, научная новизна, положения, выносимые на защиту, материалы и методы исследования, результаты собственных исследований,

выводы и практические рекомендации. Принципиальных замечаний по содержанию автореферата нет.

Заключение: Судя по автореферату, диссертационная работа Титаренко Александры Ивановны на тему: «Особенности этиопатогенеза окклюзий вен сетчатки у лиц молодого и среднего возраста», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной задачи – разработки этиопатогенетически обоснованных критериев диагностики окклюзии вен сетчатки у лиц молодого и среднего возраста. Работа по своей актуальности, новизне, научно-практической значимости соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук согласно п. 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного 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 специальности 14.01.07 – глазные болезни.

Доктор медицинских наук, профессор
Кафедры оториноларингологии и офтальмологии
ФГБОУ ВО СПбГУ
Заместитель главного врача по офтальмологии
СПб ГБУЗ «ГМПБ №2»
специальность 14.01.07 – глазные болезни
«07» апреля 2021 г.

В.П. Николаенко



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»
Россия, 199034, Санкт-Петербург, Университетская набережная 7–9
+7 (812) 328–20–00 spbu@spbu.ru

