

## **ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ**

**диссертационной работы Городецкой Ю. Б. по теме  
«Вазопролиферативная опухоль сетчатки: клиника, диагностика,  
функционально-сберегающее лечение», представленной на соискание  
учёной степени кандидата медицинских наук по специальности**

### **3.1.5. – Офтальмология**

#### **АКТУАЛЬНОСТЬ ТЕМЫ ВЫПОЛНЕННОЙ РАБОТЫ И ЕЕ СВЯЗЬ С СООТВЕТСТВУЮЩИМИ ОТРАСЛЯМИ НАУКИ И ПРОИЗВОДСТВА (ПРАКТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)**

Вазопролиферативная опухоль сетчатки (ВПО) является редкой патологией, несмотря на свой доброкачественный характер, приводящей к вторичным изменениям, вплоть до потери глаза как органа. В настоящий момент полноценных сведений о распространенности, патогенезе развития, особенностях клинических проявлений ВПО нет. Сведения об эффективности лечения данной патологии в литературе разнятся, что приводит к отсутствию единых рекомендаций по ведению пациентов с ВПО. Учитывая возможность развития ВПО у пациентов различного возраста, в том числе у детей, исследования в области клинико-морфологических особенностей ВПО, а также разработка эффективных методов лечения является актуальными на сегодняшний день.

В своей диссертационной работе Городецкая Ю. Б. уделяет внимание разработке алгоритм выбора метода функционально-сберегающего лечения пациентов с вазопролиферативной опухолью сетчатки на основе клинико-диагностических характеристик и особенностей данного заболевания.

В основу диссертационной работы положен анализ клинико-функционального состояния 115 пациентов (124 глаз), которые были разделены на группы активного динамического наблюдения – 32 пациента (36 глаз) и лечения, включающего брахитерапию  $Ru^{106}$  - 29 пациентов (30 глаз) и эндовитреальную резекцию - 32 пациента (32 глаза).

В ходе решения поставленных задач автором в результате масштабного исследования впервые была определена частота заболеваемости ВПО в популяции РФ по обращаемости. Далее автором были выявлены клинические особенности данного заболевания, включающие наиболее частую встречаемость у взрослых пациентов (46%), преимущественно у женщин (67%). Клинические признаки ВПО заключались в наличии округлого проминирующего образования розового или красноватого цвета на периферии глазного дна, чаще в нижне-наружном квадранте (49%), с сосудистой сетью на поверхности и твердыми экссудатами вокруг. На основании различных методов диагностики, таких как ультразвуковые исследования, оптической когерентной томографии, флюоресцентной ангиографии (ФАГ) были выявлены характерные признаки: отслойка сетчатки (68%), эпиретинальный фиброз (42%), макулярный отёк (41%); определены количественные данные толщины центральной зоны сетчатки; изменения ангиографических показателей центральной зоны по сравнению с парным глазом, особенности прохождения контраста при ФАГ. На основании гистологического материала автором была получена и описана морфологическая картина ВПО, а также разработаны функционально-сберегающие методы лечения (эндорезекция ВПО и брахитерапия с  $Ru^{106}$ ) и оригинальный инструментарий. На основании сравнительного анализа был разработан алгоритм выбора тактики ведения пациентов с ВПО.

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Работа Городецкой Юлии Борисовны является завершённой научно-квалификационной исследовательской работой, в которой сформулированы и клинически обоснованы научные положения, совокупность которых можно квалифицировать как решение актуальной научной задачи – разработка алгоритма тактики ведения пациентов с вазопродлиферативной опухолью сетчатки, имеющей существенное значение для современной офтальмологии.

Результаты исследования и новые методические разработки автора могут быть рекомендованы для практического применения в других лечебных учреждениях, занимающихся лечением пациентов офтальмологического профиля.

Замечаний к содержанию и оформлению автореферата нет.

По актуальности темы, методическому уровню исполнения, достоверности полученных результатов, научной новизне исследования, практической значимости и обоснованности выводов диссертационная работа Городецкой Юлии Борисовны 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 14.01.07 – глазные болезни, а ее автор заслуживает присвоения искомой степени.

Заместитель директора по научной работе  
Чебоксарского филиала ФГАУ «НМИЦ  
«МНТК «Микрохирургия глаза»  
им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России  
доктор медицинских наук, профессор



Н.П. Паштаев

Подпись Паштаева Николая Петровича заверяю  
ст. специалист отдела кадров

«21» 04 2023



Д.Н. Кудряшов

Почтовый адрес: 428028, Чувашская Республика, г. Чебоксары, проспект  
Тракторостроителей, дом 10; Телефон: +7 (8352) 48-25-86; Сайт в интернете:  
<https://mntkcheb.ru>; E-mail: [info@mntkcheb.ru](mailto:info@mntkcheb.ru)