

**ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ**  
**диссертационной работы Городецкой Юлии Борисовны**  
**«Вазопрролиферативная опухоль сетчатки: клиника, диагностика,**  
**функционально-сберегающее лечение», представленной на соискание**  
**ученой степени кандидата медицинских наук**  
**по специальности 3.1.5 – офтальмология**

Диссертационная работа Городецкой Ю.Б. посвящена изучению клинико-морфологических особенностей вазопрролиферативных опухолей сетчатки (ВПО), а также поиску оптимального функционально-сберегающего лечения пациентов с данной патологией. ВПО относятся к редким патологиям сетчатки, представляют собой сосудистые образования, чаще на периферии глазного дна с возможным развитием вторичных изменений.

В работе на достаточно большом клиническом материале (115 пациентов, 124 глаза), была определена частота встречаемости ВПО, определены клинические особенности образования сетчатки и сопровождающих их вторичных изменений, была описана морфологическая картина данных образований, выявлена стадийность процесса, что имеет существенную клиническую значимость.

В ходе исследования были разработаны функционально-сберегающие методы лечения, а именно эндовитреальная резекция с предварительным лигированием сосудов ВПО и брахитерапия  $Ru^{106}$  с использованием устройства для корректной фиксации офтальмоаппликаторов и коллимирующее устройство для прецизионной брахитерапии образований малых размеров. Представлены данные, показывающие эффективность эндорезекции ВПО, увеличения остроты зрения у 88% пациентов. При брахитерапии в 53% случаях отмечалась стабилизация зрительных функций и запустевание сосудистой сети очага ВПО в 83% случаев. Сравнительный анализ результатов после эндорезекции и брахитерапии проводился в стандартизованных группах и выявил достоверное улучшение остроты

зрения у пациентов после эндорезекции.

Предложен эффективный алгоритм выбора оптимальной тактики ведения пациентов с ВПО. Представленный алгоритм включает в себя тактику активного наблюдения с периодическим контролем диагностических показателей, а также эндовитреальное лечение с резекцией образования и брахитерапию. Согласно предложенному алгоритму пациенты при условии стабильных высоких зрительных функций, отсутствии или слабо выраженных витреоретинальных изменений и слабой сосудистой активности образования находились под активным динамическим наблюдением; при снижении остроты зрения, наличии вторичных витреоретинальных изменений, а также при отрицательной динамике и усилении сосудистой активности по результатам УЗ-исследований, оптической когерентной ангиографии и флюоресцентной ангиографии пациентам проводилась эндорезекция; при отсутствии или слабой выраженности вторичных витреоретинальных изменений и высокой сосудистой активности по результатам флюоресцентной ангиографии выбор делался в пользу брахитерапии вне зависимости от остроты зрения.

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Работа Городецкой Юлии Борисовны является завершенной научно-квалификационной исследовательской работой, в которой сформулированы и клинически обоснованы научные положения, совокупность которых можно квалифицировать как решение актуальной научной задачи – разработки алгоритма выбора тактики ведения пациентов с вазопролиферативной 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.

Принципиальных 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. (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации № 1539 от 11.09.2021 г.), предъявляемым ВАК РФ к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5 – офтальмология, а ее автор заслуживает присвоения искомой степени.

Заведующий лечебно-диагностическим отделением диабетической ретинопатии и офтальмохирургии ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, д.м.н.



Липатов Д.В.

«10» сентября 2023 г.

Личную подпись д.м.н., Липатова Д.В. заверяю  
Учёный секретарь, д.м.н., гл. н.с.



Дзеранова Л.К.



Юридический и почтовый адрес:

117292, г. Москва, ул. Дм. Ульянова, д.11

Телефон: 8 (499) 612-98-52, 8 (499) 612-77-40, 8 (499) 320-36-87

Сайт в интернете: <https://www.endocrincentr.ru/>

E-mail: [nmic.endo@endocrincentr.ru](mailto:nmic.endo@endocrincentr.ru)