

## **ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ**

**старшего научного сотрудника отдела лазерной рефракционной хирургии Федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр «Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Федорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора медицинских наук Костенёва Сергея Владимировича на диссертационную работу Васильевой Ирины Витальевны «Оптимизированная технология лечения пеллюцидной маргинальной дегенерации роговицы», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5 – офтальмология**

Васильева Ирина Витальевна, 1972 года рождения, окончила Амурскую государственную медицинскую академию Министерства здравоохранения Российской Федерации (АГМА, г. Благовещенск) по специальности «Лечебное дело» с отличием в 1997 году. В 1997-1998 гг. прошла обучение в клинической интернатуре АГМА по специальности «офтальмология».

В 1998–1999 гг. работала врачом-офтальмологом в офтальмологическом отделении областной больницы в г. Биробиджан. В 1999–2000 гг. врачом-офтальмологом в городской поликлинике №16 г. Хабаровска.

С 2000 г. и по настоящее время работает в Хабаровском филиале ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С. Н. Федорова» Минздрава России врачом-офтальмологом 3-го офтальмологического отделения. За время работы показала себя высокопрофессиональным, трудолюбивым и ответственным сотрудником, внимательным по отношению к пациентам. С 2015 года является врачом-офтальмологом высшей аттестационной категории, автор 42-х научных публикаций и 2-х патентов РФ на изобретения. Её Индекс Хирша в Российском индексе научного цитирования – 4.

Темой своей диссертационной работы «Оптимизированная технология лечения пеллюцидной маргинальной дегенерации роговицы» занималась увлеченно. При выполнении диссертационной работы показала себя целеустремленным и инициативным исследователем, обладающим творческим потенциалом и трудолюбием. Качественно решала все

поставленные задачи, проявляя методическую и методологическую самостоятельность, требовательность к исследуемому материалу. Использовала современные методы исследования, позволяющие решить поставленные в исследовании задачи. Отличное знание современной литературы позволило ей предопределить и оценить значимость полученных результатов.

Васильевой И.В. по теме диссертации опубликовано 6 печатных работ, из них 4 в журналах из перечня ВАК РФ, получено 2 патента на изобретение.

Основные положения работы доложены и обсуждены на 10-й ежегодной межрегиональной офтальмологической конференции «Рефракционная хирургия – фемтосекундные технологии» (г. Южно-Сахалинск, 2016), на плановом совместном заседании Хабаровского регионального отделения ООР с обществом офтальмологов Амурской области (г. Благовещенск, 2017), на научно-практической конференции «Приамурские офтальмологические чтения» (г. Хабаровск, 2017), на IX Международной конференции по офтальмологии «Восток – Запад – 2018» (г. Уфа, 2018), на Всемирном офтальмологическом конгрессе (г. Барселона, Испания, 2018), на плановом совместном заседании Хабаровского регионального отделения ООР с Обществом офтальмологов Амурской области (г. Благовещенск, 2020), на XII Съезде Общества офтальмологов России (г. Москва, 2020), на Научно-клинической конференции ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России (г. Москва, 2021), на Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «VIII Байкальские офтальмологические чтения «Визуализация в офтальмологии. Настоящее и будущее» (г. Иркутск, 2021), на научно-практическом семинаре «Офтальмологические чтения» (г. Хабаровск, 2021).

Как научный руководитель считаю, что Васильева И.В. заслуживает присвоения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5 – Офтальмология.

Отзыв дан в диссертационный совет Федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр «Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургия

глаза» имени академика С.Н. Федорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Старший научный сотрудник отдела  
лазерной рефракционной хирургии  
ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза»  
им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России,  
доктор медицинских наук  
01.11.2022г.



С.В. Костенёв

Подпись д.м.н. Костенёва С.В. заверяю:

